

ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИ
СУТ САНТАЛĂК РЕСУРСĔСЕН
ТАТА ЭКОЛОГИ МИНИСТЕРСТВИ



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

07.11.2019 812 №

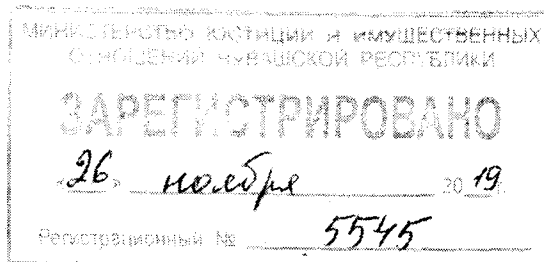
Шупашкар хули

ПРИКАЗ

07.11.2019 № 813

г. Чебоксары

**О внесении изменений в приказ
Министерства природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики
от 27 июля 2017 г. № 756**



П р и к а з ы в а ю:

1. Внести в лесохозяйственный регламент Вурнарского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 27 июля 2017 г. № 756 (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 15 сентября 2017 г., регистрационный № 3963) (далее – лесохозяйственный регламент), следующие изменения:

1) в разделе «Введение»:

в подразделе «Общие положения»:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Настоящий лесохозяйственный регламент Вурнарского лесничества (далее также – лесохозяйственный регламент) разработан Министерством природных ресурсов и экологии Чувашской Республики во исполнение статьи 87 Лесного кодекса Российской Федерации и в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 февраля 2017 г. № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 31 марта 2017 г., регистрационный № 46210). Использование, охрана, защита, воспроизводство лесов, расположенных в границах Вурнарского лесничества, осуществляются в соответствии с настоящим лесохозяйственным регламентом.»;

предложение второе абзаца второго дополнить словами «, прекращения сервитута, публичного сервитута»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«При разработке данного лесохозяйственного регламента использованы материалы лесоустройства 1993 г. и данные государственного лесного реестра по состоянию на 1 января 2019 года.»;

в подразделе «Перечень законодательных, нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Чувашской Республики, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан лесохозяйственный регламент»:

абзац седьмой пункта 2 признать утратившим силу;

в пункте 3:

абзацы второй, девятый признать утратившими силу;

в абзаце тринадцатом слова «Министерства природных ресурсов» заменить словами «Министерства природных ресурсов и экологии»;

дополнить новым абзацем четырнадцатым следующего содержания:

«приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 5 апреля 2017 г. № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 30 июня 2017 г., регистрационный № 47257) (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 3 июля 2017 г.)<*>;»;

абзац четырнадцатый считать абзацем пятнадцатым и в нем слова «Министерства природных ресурсов» заменить словами «Министерства природных ресурсов и экологии»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22 ноября 2017 г. № 626 «Об утверждении Правил ухода за лесами» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 22 декабря 2017 г., регистрационный № 49381) (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 25 декабря 2017 г.) <*>;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 марта 2018 г. № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 20 апреля 2018 г., регистрационный № 50859) (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 23 апреля 2018 г.) <*>;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 июля 2018 г. № 325 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 10 августа 2018 г., регистрационный № 51845) (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 10 августа 2018 г.) <*>;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 700 «Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка разработки» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 9 апреля 2019 г., регистрационный № 54319) (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 10 апреля 2019 г.) <*>;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 марта 2019 г. № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 14 мая 2019 г., регистрационный № 54614) (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 15 мая 2019 г.) <*>.»;

абзацы девятый, одиннадцатый и тринадцатый пункта 4 признать утратившими силу;

абзац пятый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 18 декабря 2018 г. № 525 «О государственной программе Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 19 декабря 2018 г.) <*>.»;

2) в главе 1:
 в пункте 1.1:
 абзац первый подпункта 1.1.1 изложить в следующей редакции:
 «Наименование лесничества: Вурнарское лесничество (далее также –
 лесничество).»;
 рисунок 1.1 в подпункте 1.1.4 изложить в следующей редакции:

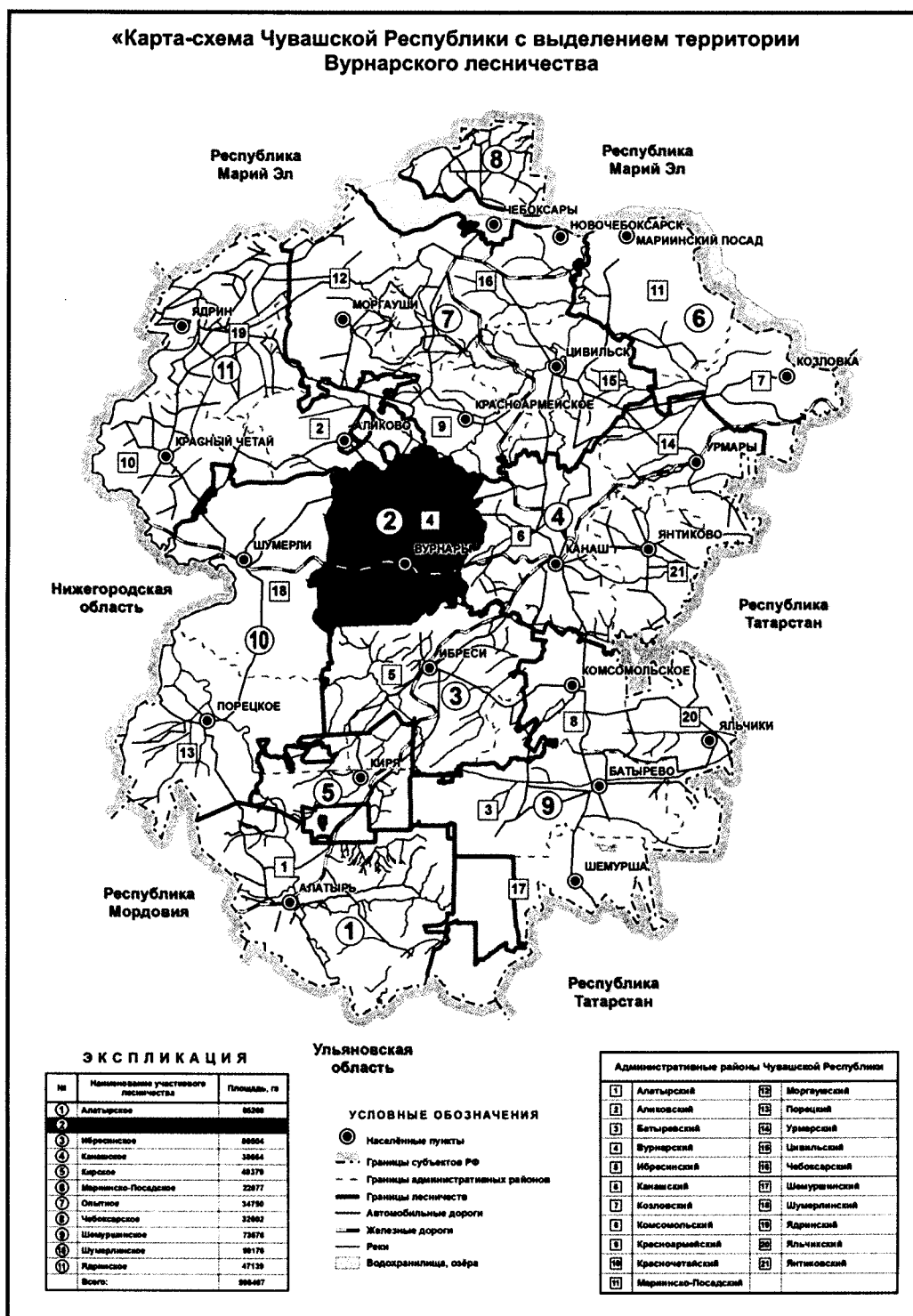


Рис. 1.1. Карта-схема Чувашской Республики с выделением территории Вурнарского лесничества»;

в подпункте 1.1.6:
 абзац первый изложить в следующей редакции;

«Распределение лесов Вурнарского лесничества по целевому назначению и категориям защитных лесов осуществлено в соответствии со статьями 111, 112, 114, 115 Лесного кодекса Российской Федерации и на основании данных государственного лесного реестра по состоянию на 1 января 2019 г. и материалов лесоустройства 1993 года.»;

таблицу 1.3 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.3

**Распределение лесов по целевому назначению
и категориям защитных лесов**

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
Всего лесов	Авруйское	1 – 72	7920	
	Вурнарское	1 – 182	16961	
	Калининское	1 – 135	8250	
	Итого		33131	
в том числе:				
Защитные леса – всего	Авруйское	1 – 4; 6 – 12; 14 – 23; 25; 27 – 37; 44 – 53; 58 – 67; 70 – 72	5984	статья 111 Лесного кодекса Российской Федерации; приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 марта 2018 г. № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 20 апреля 2018 г., регистрационный № 50859) (далее – Лесоустроительная инструкция)
	Вурнарское	1 – 8; 9ч; 10ч; 11ч; 13ч, 14 – 15; 22 – 26; 30 – 49; 52 – 58; 60 – 88; 89ч; 90; 91ч; 92ч; 93ч; 98ч; 99ч; 107ч; 169 – 182	7239	
	Калининское	1 – 103; 104ч; 105ч; 106ч; 107ч; 108ч; 121 – 135	6768	
	Итого		19991	
из них:				
1. Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	Калининское	57 – 81; 83 – 89; 91 – 101	2407	статья 112 Лесного кодекса Российской Федерации; Федеральный закон от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»
	Итого		2407	

2. Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, – всего	Авруйское	–	–	статья 114 Лесного кодекса Российской Федерации; Федеральный закон от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах», Лесоустроительная инструкция
	Вурнарское	1 – 3; 4ч; 9ч – 11ч; 13ч; 14; 15; 22 – 26; 34ч; 35ч; 40ч; 41ч; 49ч; 69; 71; 72; 78; 81ч; 82ч; 83ч; 85ч; 86ч; 89ч; 90; 91ч; 92ч; 93ч; 98ч; 99ч; 107ч; 177ч	2147	
	Калининское	1 – 4; 104ч – 108ч; 130	530	
	Итого		2677	
в том числе:				
леса, расположенные в защитных полосах лесов	Авруйское	–	–	статьи 111, 114 Лесного кодекса Российской Федерации; Лесоустроительная инструкция; постановление Совета Министров РСФСР от 26 октября 1973 г. № 54; постановление Государственного комитета СССР по лесу от 30 ноября 1990 г. № 15; постановление ЦИК и Совета Народных Комиссаров СССР от 2 июля 1936 г. № 66/1162; постановление Совета Министров СССР от 29 сентября 1948 г. № 3670
	Вурнарское	1; 2; 9ч; 10ч; 11ч; 13ч; 34ч; 35ч; 40ч; 41ч; 49ч; 71; 72; 81ч; 82ч; 83ч; 85ч; 86ч; 89ч; 90; 91ч; 92ч; 93ч; 98ч; 99ч; 107ч	1214	
	Калининское	104ч; 105ч; 106ч; 107ч; 108ч; 130	313	
	Итого		1527	
леса, расположенные в зеленых зонах	Авруйское	–	–	статьи 111, 114 Лесного кодекса Российской Федерации; постановление Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2009 г. № 1007 «Об утверждении Положения об определении функциональных зон в лесопарковых зонах, площади и границ лесопарковых зон, зеленых зон»; Лесоустроительная
	Вурнарское	22ч, 4ч	83	
	Калининское	3, 4	109	
	итого		192	

				инструкция
леса, расположенны е в лесопарковых зонах	Авруйское	–	–	статьи 111, 114 Лесного кодекса Российской Федерации; постановление Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2009 г. № 1007 «Об утверждении Положения об определении функциональных зон в лесопарковых зонах, площади и границ лесопарковых зон, зеленых зон»; Лесостроительная инструкция
	Вурнарское	3; 4ч; 14; 15; 22ч, 23 – 26; 69; 78, 177ч	850	
	Калининское	1, 2	108	
	Итого		958	
3. Ценные леса,	Авруйское	1 – 4; 6 – 12; 14 – 23; 25; 27 – 37; 44 – 53; 58 – 67; 70 – 72	5984	статьи 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации
	Вурнарское	4ч; 5 – 8; 30-33; 34ч; 35ч; 36-39; 40ч; 41ч; 42-48; 49ч; 52 – 58; 60 – 68; 70; 73 – 77; 79; 80; 81ч; 82ч; 83ч; 84; 85ч; 86ч; 87; 88; 169 – 176; 177ч; 178 – 182	4394	
	Калининское	5-56; 82; 90; 102; 103; 121 – 129; 131 – 135	4529	
	Итого	–	14907	
в том числе:				
противоэрози онные леса	Авруйское	–	–	статьи 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации; распоряжение Совета Министров ЧАССР от 29 декабря 1981 г. № 778; распоряжение Совета Министров РСФСР от 5 августа 1982 г. № 1256-р; постановление Государственного комитета СССР по лесу от 30 ноября 1990 г. № 15
	Вурнарское	4ч; 8; 70; 83ч, 177ч	213	
	Калининское	82; 90; 102; 103	280	
	Итого		493	
пустынные,	Авруйское	70 – 72	261	статьи 111, 115 Лесного

полупустынные леса, лесостепные леса, лесотундровые леса, горные леса	Вурнарское	5 – 7; 73 – 77; 79; 80; 81ч; 82ч; 84; 85ч; 86ч; 87; 88; 169 – 176; 177ч; 178 – 182	1298	кодекса Российской Федерации; Лесостроительная инструкция
	Калининское	121 – 129; 131 – 135	668	
	итого		2227	
запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	Авруйское	1 – 4; 6 – 12; 14 – 23; 25; 27 – 37; 44 – 53; 58 – 67	5723	статьи 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации, статья 65 Водного кодекса Российской Федерации
	Вурнарское	30 – 33; 34ч, 35ч, 36 – 39; 40ч; 41ч; 42 – 48; 49ч; 52 – 58, 60 – 68	2883	
	Калининское	5 – 56	3581	
	итого		12187	
Эксплуатационные леса	Авруйское	5; 13; 24; 26; 38 – 43; 54 – 57; 68; 69	1936	статья 117 Лесного кодекса Российской Федерации; Лесостроительная инструкция; постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 23 апреля 1943 г. № 430; постановление Государственного комитета СССР по лесу от 30 ноября 1990 г. № 15
	Вурнарское	9ч; 10ч; 11ч, 12, 13ч; 16 – 21; 27 – 29; 50; 51; 59; 89ч, 91ч; 92ч; 93ч; 94 – 97; 98ч; 99ч; 100 – 106; 107ч; 108 – 168	9722	
	Калининское	104ч; 105ч; 106ч; 107ч; 108ч; 109 – 120	1482	
Итого			13140»;	

рисунок 1.3 изложить в следующей редакции:

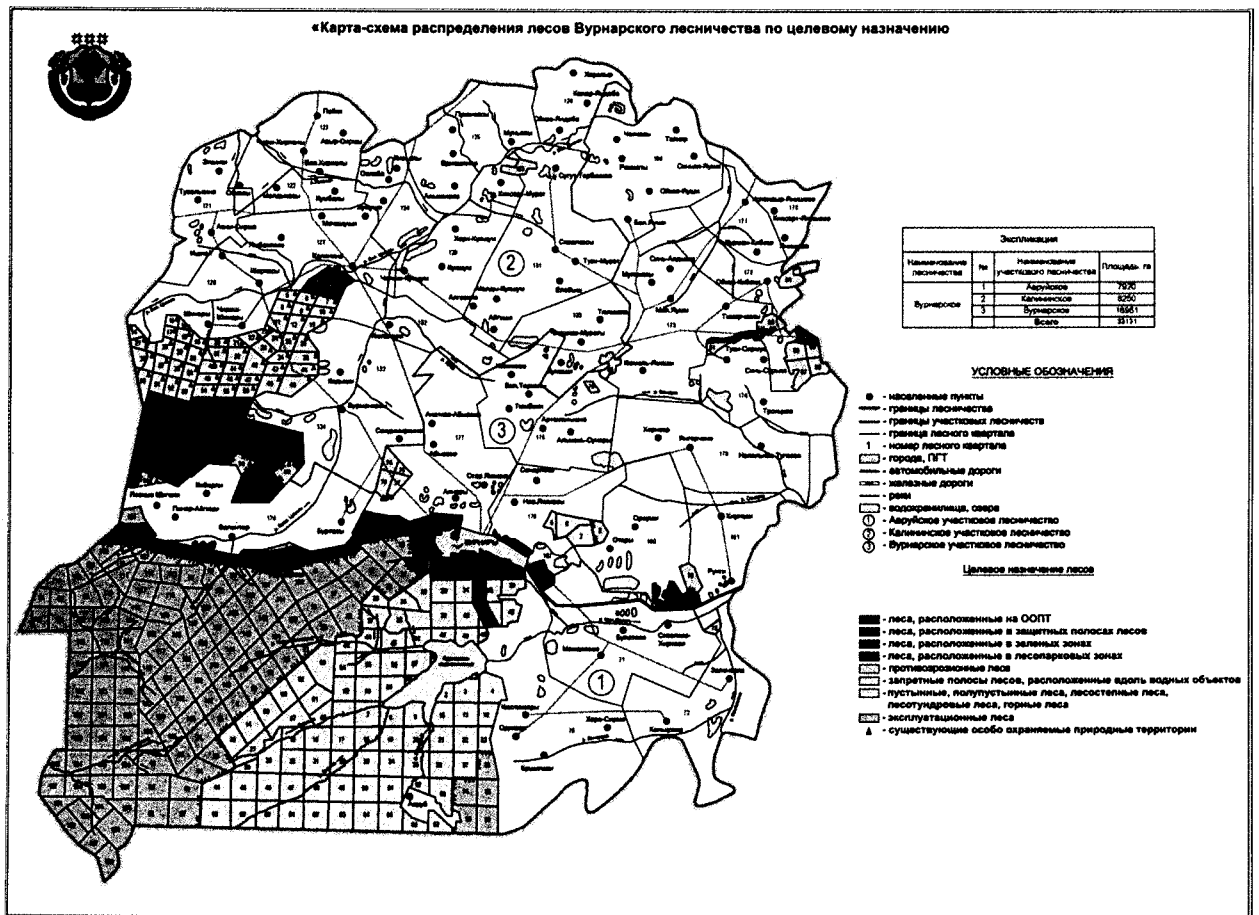


Рис. 1.3. Карта-схема распределения лесов Вурнарского лесничества по целевому назначению»;

в подпункте 1.1.8:

наименование изложить в следующей редакции:

«1.1.8. Характеристика имеющихся и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов, планов по их организации, развитию экологических сетей, сохранению биоразнообразия»;

таблицу 1.5 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.5

Перечень особо охраняемых природных территорий, расположенных на территории Вурнарского лесничества

№ п/п	Наименование особо охраняемых природных территорий	Основание	Местоположение особо охраняемых природных территорий			Площадь, га
			лесничество	участковое лесничество	квартал (выдел)	
1.	Государственный природный заказник	постановление Кабинета Министров	Вурнарское	Калининское	1 – 102, 133	5716»;

	«Калининский»	Чувашской Республики от 30 апреля 2010 г. № 125 «О создании особо охраняемых природных территорий в Чувашской Республике»				
--	---------------	---	--	--	--	--

в абзаце пятом слова «рыболовство и рыбоводство» заменить словами «рыболовство и аквакультура (рыбоводство)»;

в абзаце седьмом слово «коллективного» заменить словом «ведения»;

абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Планы по развитию экологических сетей и сохранению биоразнообразия разрабатываются в целях поддержания экологического баланса, воспроизводства природных ресурсов, сохранения эталонных экосистем и ценного генофонда растений и животных на землях лесного фонда в соответствии с государственной программой Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности», утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 18 декабря 2018 г. № 525.»;

дополнить подпунктами 1.1.8.1 и 1.1.8.2 следующего содержания:

«1.1.8.1. Характеристика проектируемых лесов национального наследия

На территории Вурнарского лесничества леса национального наследия отсутствуют.

1.1.8.2. Перечень видов биологического разнообразия и размеров буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ

Перечень нормативов выявления и параметров сохранения объектов биологического разнообразия и буферных зон, рекомендуемых для сохранения при осуществлении лесосечных работ, приведен в таблице 1.5.1.

Таблица 1.5.1

Перечень нормативов выявления и параметров сохранения объектов биологического разнообразия и буферных зон, рекомендуемых для сохранения при осуществлении лесосечных работ

№ п/п	Наименование объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1.	Места произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и грибов	Участки лесов и нелесные участки, являющиеся местами произрастания видов растений и грибов, включенных в Красную книгу Российской Федерации и/или Красные книги субъектов Российской Федерации. Указанные виды могут быть представлены	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов устанавливается в соответствии с мерами охраны, предложенными в Красной книге Российской Федерации или Красной книге субъекта Российской Федерации для данного вида. В прочих случаях она

		единичными особями, их компактными группами, а также популяциями	должна составлять не менее 20 м, если в соответствии с биологией данного вида не требуется иное
2.	Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных	Участки лесов и нелесные участки, являющиеся местами обитания видов, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красные книги субъектов Российской Федерации	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов устанавливается в соответствии с мерами охраны, предложенными в Красной книге Российской Федерации или Красной книге субъекта Российской Федерации для данного вида. В прочих случаях она устанавливается в соответствии с биологией данного вида
3.	Заболоченные участки леса в бессточных или слабопроточных понижениях	Небольшие участки леса на заболоченных и постоянно переувлажненных почвах	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов должна составлять не менее 20 м
4.	Участки леса на окраинах болот, небольшие острова леса среди болот	Участки леса на окраинах болот, болота с редким лесом, небольшие острова леса среди болот	Ширина буферной зоны вдоль окраин болот должна составлять не менее 20 м, небольшие острова леса среди болот должны сохраняться полностью. В регионах, в которых болота редки или занимают небольшую площадь, ширина буферной зоны может быть значительно увеличена, вплоть до 500 м

5.	Участки леса вблизи временных водотоков и иных водных объектов	Участки леса вдоль постоянных водотоков, включая затапливаемые части речных пойм, а также временных водотоков (оврагов, балок, ложбин, логов), движение воды в которых происходит меньшую часть года; вокруг природных выходов подземных вод (источников, родников, мест выклинивания грунтовых вод); вдоль побережья небольших лесных озер	Буферная зона вдоль постоянных водотоков должна охватывать затапливаемые части их поймы целиком. Ширина буферной зоны вдоль постоянных или временных водотоков, должна быть не меньше 20 м от русла водотока или от границы безлесной поймы в случае ее наличия. Ширина буферной зоны вокруг природных выходов подземных вод и небольших лесных озер должна составлять не менее 50 м
6.	Участки леса на крутых склонах, скальных обнажениях, маломощных почвах, уязвимых для эрозии и дефляции	Участки леса вдоль глубоко врезанных долин водотоков (каньонов, ущелий), на границе с гольцами, на скальных обнажениях и иных выходах коренных горных пород (особенно известняков), уступах, обрывах, песчаных дюнах, каменистых россыпях (курумах), крутых склонах и обрывах террас рек, оврагов, склонов болотных котловин	На облесенных частях указанных объектов, а также в прилегающих к ним полосам леса, ширина буферной зоны должна составлять не менее 20 м
7.	Крупные валуны и каменные глыбы	Отдельные крупные валуны и каменные глыбы, покрытые лишайниками и растениями, а также скопления таких объектов	Ширина буферной зоны должна обеспечивать сохранение микроклимата для данного объекта, обычно не менее 20 м
8.	Карстовые явления	Щели, воронки, исчезающие водотоки и водоемы, суходольные болота в местностях, где близко к поверхности залегают породы, содержащие сравнительно легкорастворимые породы (карбонаты, гипс и т.д.)	Ширина буферной зоны должна составлять не менее 20 м от края понижения (полости)
9.	Естественные солонцы	Участки лесов вокруг выходов горных пород или водных источников с повышенным содержанием веществ и элементов (в первую очередь натрия),	Ширина буферной зоны может составлять до 500 м, но не менее 100 м для исключения фактора беспокойства

		необходимых копытным	
10.	Окна распада со скоплениями валежа и ветровально-почвенными комплексами	Участки леса со скоплением крупномерного валежа (диаметром от 20 см) на разных стадиях разложения и ветровально-почвенными комплексами, образовавшимися в результате вывала крупных деревьев. При выборе объектов для сохранения приоритет отдается участкам, располагающимся на склонах, а также имеющим в своем составе группы благонадежного подроста	Должны сохраняться в границах объекта
11.	Сухостой, высокие пни, единичный крупный валеж	Крупномерные сухостойные деревья и естественные крупные пни высотой 2-5 м разных пород (диаметром от 20 см), сухостойные деревья с дуплами, крупномерный валеж (диаметром от 20 см) на разных этапах разложения	Сухостой (до 10 шт. на га) сохраняется в виде отдельных деревьев, либо их групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
12.	Деревья с дуплами	Единичные живые или сухостойные деревья с дуплами	Сохраняются в виде отдельных деревьев или групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
13	Старовозрастные деревья и их группы	Крупные старовозрастные деревья хвойных и лиственных пород (с развитой кроной, в том числе многовершинные, с пожарными подсушинами) и их группы	Сохраняются (до 30 шт. на га) в виде отдельных деревьев или групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
14.	Деревья и кустарники редких пород и их группы	Деревья и кустарники пород, заготовка древесины которых не допускается, иные породы, редкие в данной местности или находящиеся на границе естественного ареала распространения	Сохраняются в виде отдельных деревьев и групп вместе с сопутствующими породами для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов

15.	Редкие сообщества и местообитания	Участки леса, включающие редкие породы деревьев и кустарников (в соответствии с пунктом 14 настоящей таблицы), с уникальным составом древесных пород, либо в которых редкие виды растений доминируют в отдельных ярусах растительного сообщества; участки типичных для данной местности сообществ, ставших редкими в настоящее время; леса, приуроченные к редким в данной местности местообитаниям; сообщества, расположенные на естественном пределе своего распространения; редкие нелесные сообщества (болотные, степные, скальные и пр.). Критерии выделения данного типа объектов должны учитывать региональную и местную специфику	Сохраняются в границах объекта
16.	Места зимовок медведей	Места компактного расположения берлог бурого и гималайского медведей	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 300 м
17.	Многолетние норы и убежища крупных хищников	Участки, где располагаются многолетние норы барсука, лисы, убежища тигра, леопарда, россомахи, рыси и других крупных хищников	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 200 м, в зависимости от вида животного
18.	Места токования птиц	Места токования птиц, в том числе глухаря, тетерева, журавля, дупеля	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 200 м, в зависимости от вида животного
19.	Деревья с большими гнездами	Сохраняются деревья с большими гнездами, особую ценность имеют гнезда более 1 м в диаметре, а также места концентрации крупных гнезд	Для гнезд диаметром 1 м и более ширина буферной зоны должна составлять 500 м (в любое время года), для остальных гнезд – не менее 100-300 м (в зависимости от предполагаемого вида птицы) в период гнездования, в остальное время – 50-200 м. Размер буферной зоны может быть

			уточнен по результатам обследования специалистом-орнитологом, определения принадлежности гнезда и его статуса
20.	Крупные муравейники	Муравейники высотой более 0,5 м	Вокруг муравейников высотой более 0,5 м выделяется буферная зона с запретом рубок в радиусе 20 м
21.	Места концентрации копытных в зимний период	Участки леса в местах концентрации копытных в зимний период, стойбах лося	Сохраняются в границах объекта
22.	Иные ключевые (в том числе сезонные) местообитания животных	Иные участки леса, важные для поддержания популяций животных, в том числе редких и промысловых, во время деторождения, выживания потомства, покрытия дефицита минеральных кормов, подготовки к зимовке, зимнего сна, переживания глубокоснежья и бескормицы, спасения от врагов, и других критически важных периодов. Дополнительные типы ключевых (в том числе сезонных) мест обитания животных могут быть определены на уровне субъекта Российской Федерации	Границы объекта и ограничения на ведение хозяйственной деятельности устанавливаются в зависимости от биологии сохраняемых видов
23.	Опушки лесов	Протяженные границы лесных насаждений и открытых (безлесных) пространств, простирающихся не менее чем на 1,5-2 км от кромки леса. Выделяются участки лесов естественного происхождения в лесостепной и степной зонах и зоне полупустынь и	Вдоль опушек лесных насаждений выделяется полоса леса шириной 100 м от границы (кромки) леса с открытыми пространствами

		пустынь и в том случае, если в данном лесничестве при лесоустройстве такие участки не были выделены в качестве соответствующих особо защитных участков лесов	
24.	Объекты, имеющие культурно-историческое значение	Участки леса вблизи культовых сооружений и природных объектов, имеющих религиозное, историческое и архитектурное значение	Границы объектов и ограничения на ведение хозяйственной деятельности устанавливаются в зависимости от особенностей объекта»;

абзац пятый подпункта 1.1.9 изложить в следующей редакции:

«- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;»;

в пункте 1.2:

таблицу 1.7 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.7

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины	Авруйское	1 – 72 (кроме особо защитных участков лесов (далее – ОЗУ))	7920
	Вурнарское	1 - 182(кроме ОЗУ)	16961
	Калининское	1 - 135(кроме ОЗУ)	8250
	итого		33131
Заготовка живицы	-	-	-
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 182	16961
	Калининское	103 - 135	2561

	итого		27442
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 182	16961
	Калининское	1 - 135	8250
	итого		33131
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 2, 4ч, 5 - 13, 16 - 21, 27 - 68, 70 - 77, 79 - 176, 177ч, 178 - 182	16028
	Калининское	103 - 135	2561
	итого		27442
Ведение сельского хозяйства	Авруйское	1 - 72	7719
	Вурнарское	1 - 2, 5 - 7, 9 - 13, 16 - 21, 27 - 68, 71 - 77, 79 - 82, 83ч, 84 - 176, 178 - 182	15898
	Калининское	5 - 81, 83 - 89, 91 - 101, 104 - 135	7862
	итого		31479
Ведение сельского хозяйства (сенокосшение и пчеловодство)	Авруйское	1 - 72	7719
	Вурнарское	1 - 2, 4ч, 5 - 7, 9 - 13, 16 - 22ч, 27 - 68, 71 - 77, 79 - 82, 83ч, 84 - 176, 178 - 182	15981
	Калининское	3 - 81, 83 - 89, 91 - 101, 104 - 135	7971
	итого		31671
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 182	16961
	Калининское	1 - 135	8250
	итого		33131
Осуществление рекреационной деятельности	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 182	16961
	Калининское	1 - 135	8250

	итого		33131
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Авруйское	5; 13; 24; 26; 38 - 43; 54 - 57; 68; 69	1934
	Вурнарское	9 - 13; 16 - 21; 27 - 29; 50; 59; 89; 91 - 168	9714
	Калининское	104 - 120	1482
	итого		13130
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 182	16961
	Калининское	103 - 135	2561
	итого		27442
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	Авруйское	5; 13; 24; 26; 38 - 43; 54 - 57; 68; 69	1934
	Вурнарское	9 - 13; 16 - 21; 22ч; 27 - 29; 50; 59; 89; 91 - 168	9714
	Калининское	104 - 120	1482
	итого		13130
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (геологическое изучение недр)	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 182	16961
	Калининское	103 - 135	2561
	итого		27442
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (разведка и добыча полезных ископаемых)	Авруйское	1-72	7920
	Вурнарское	1 – 2, 4ч, 5 – 7, 9 – 13, 16 – 21, 27 – 68, 71 – 77, 79 – 82, 83ч, 84 –176, 177ч, 178 – 182	15815
	Калининское	103 – 135	2561
	итого		26296
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 182	16961
	Калининское	1 - 135	8250
	итого		33131

Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Авруйское	1 – 72	7920
	Вурнарское	1, 2, 4ч, 5 – 13, 16 – 22ч, 27 – 68, 70 – 77, 79 – 177ч, 178 – 182	16111
	Калининское	3 – 135	8142
	итого		32173
Переработка древесины и иных лесных ресурсов	Авруйское	5; 13; 24; 26; 38 - 43; 54 - 57; 68; 69	1934
	Вурнарское	9 - 13; 16 - 21; 27 - 29; 50; 59; 89; 91 - 168	9714
	Калининское	104ч - 108ч, 109 - 120	1849
	итого		13497
Осуществление религиозной деятельности	Авруйское	1 - 72	7920
	Вурнарское	1 - 182	16961
	Калининское	1 - 135	8250
	итого		33131
Иные виды	-	-	-»;

3) в главе 2:

в пункте 2.1:

в подпункте 2.1.3 таблицу 2.4 изложить следующей редакцией:

**Расчетная лесосека
(ежегодный допустимый объем изъятия древесины)
при всех видах рубок**

(площадь - га; запас - тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений <*>			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойное	4,0	0,4	0,2	123	6,8	4,4	31,2	0,4	0,1	0	0	0	158,2	7,6	4,7
Твердолиственное	12	1,5	1,1	45	1,4	0,7	71,6	1,3	0,3	0	0	0	128,6	4,2	2,1
Мелколиственное	169	22,2	10,5	6	0,2	0,2	99,4	1,2	0,4	3	0,2	0,1	277,4	23,8	11,2
Итого	185	24,1	11,8	174	8,4	5,3	202,2	2,9	0,8	3	0,2	0,1	564,2	35,6	18

<*> Не допускается рубка поврежденных и погибших лесных насаждений в случае, если такие мероприятия не предусмотрены соответствующим актом лесопатологического обследования.»;

в подпункте 2.1.4:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«Возрастные периоды проведения различных видов рубок ухода на территории Вурнарского лесничества приведены в соответствии Правилами ухода за лесами, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22 ноября 2017 г. № 626 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 22 декабря 2017 г., регистрационный № 49381) (далее – Правила ухода за лесами), в таблице 2.6.»;

таблицу 2.6 изложить следующей редакции:

«Таблица 2.6

Возрастные периоды проведения различных видов рубки ухода

Виды рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями	Возраст лесных насаждений, лет				
	хвойных и твердолиственных семенного и первой генерации порослевого происхождения древесных пород при возрасте рубки		остальных древесных пород при возрасте рубки		
	более 100 лет	менее 100 лет	более 60 лет	50 - 60 лет	менее 50 лет
Рубки осветления	до 10	до 10	до 10	до 10	до 5
Рубки прочистки	11 - 20	11 - 20	11 - 20	11 - 20	6 - 10
Рубки прореживания	21 - 60	21 - 40	21 - 40	21 - 30	11 - 20
Проходные рубки	более 60	более 40	более 40	более 30	более 20»;

в подпункте 2.1.10:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Лесовосстановление осуществляется естественным, искусственным или комбинированным способом (далее соответственно – естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление) в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов, а также сохранения полезных функций лесов, их биологического разнообразия.»;

абзац второй признать утратившим силу;

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«сохранение возобновившегося под пологом лесных насаждений жизнеспособного поколения главных лесных древесных пород лесных насаждений (подрост) (далее – главные лесные древесные породы), способного образовывать в

данных природно-климатических условиях новые лесные насаждения. Древесные растения в возрасте до двух лет (самосев) в числе подроста не учитываются;»;

абзац девятый изложить в следующей редакции:

«минерализация поверхности почвы на местах планируемых рубок спелых и перестойных насаждений, на гарях и площадях, предназначенных для лесовосстановления;»;

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«Для защиты подроста главных лесных древесных пород от неблагоприятных факторов среды на вырубках, создания условий успешного роста и формирования лесных насаждений нужного состава полностью или частично сохраняются подрост сопутствующих лесных древесных пород (клен, липа и другие) и кустарниковые породы.»;

абзацы двадцать шестой и двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

«Комбинированное лесовосстановление осуществляется путем посадки и посева на лесных участках, на которых естественное лесовосстановление лесных насаждений главными лесными древесными породами не обеспечивается.

Площади лесных участков, на которых проведено искусственное и (или) комбинированное лесовосстановление, относятся к землям, на которых расположены леса, при достижении лесными растениями параметров главной лесной древесной породы, указанных в таблице 1 Приложения 17 к Правилам лесовосстановления, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 марта 2019 г. № 188 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 14 мая 2019 г., регистрационный № 54614) (далее – Правила лесовосстановления).»;

абзац двадцать девятый изложить в следующей редакции:

«Первоначальная густота лесных культур при комбинированном лесовосстановлении под пологом лесных насаждений должна составлять не менее 50 процентов от первоначальной густоты, установленной пунктом 41 Правил лесовосстановления.»;

абзац тридцать шестой изложить в следующей редакции:

«Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, приведены в таблице 2.9.»;

таблицу 2.9 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.9

Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса

Древесные породы	Требования к посадочному материалу			Критерии и требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса			
	возраст не менее, е,	диаметр стволика у корневой шейки	высота стволика не менее,	группа типов леса или типов лесорастительных условий	возраст (к молоднякам, созданным искусственным и	количество деревьев главных пород не	средняя высота деревьев главных пород не

	лет	не менее, мм	см		комбинированным способом) не менее, лет	менее, тыс. шт. на 1 га	менее, м
1	2	3	4	5	6	7	8
Береза карельская и повислая (бородавчатая)	2	3,0	25	Брусничная, кисличная и черничная	4	2,0	1,1
Береза повислая (бородавчатая)	2	2,5	20	Свежая и влажная судубрава	5	2,0	1,5
Дуб черешчатый	1 - 2	3,0	12	Свежая и влажная судубрава	8	1,7	0,9
Ель европейская (обыкновенная)	2 - 3	2,0	12	Сложная, мелкотравная, черничная	7	2,0	1,0
				Долгомошная, травяно-болотная	7	2,0	0,7
Лиственницы Сукачева и сибирская	2	2,5	15	Брусничная, кисличная, черничная	5	1,7	1,2
Сосна кедровая сибирская	3 - 4	3,0	12	Брусничная, кисличная, черничная	9	1,6	0,8
				Сложная, сложная мелкотравная	5	1,5	1,5
				Долгомошная, травяная	9	1,6	0,7
Сосна обыкновенная	2	2,0	12	Лишайниковая, вересковая	7	2,5	0,8
				Брусничная, кисличная, черничная	7	2,0	1,2

				Долгомошная и сфагновая	7	2,2	1,0
Ясень обыкновенный	2	4,0	15	Свежие и влажные судубрава и дубрава	6	2,0	1,5»;

в абзаце втором подпункта 2.1.11 слова «настоящего пункта» заменить словами «настоящего подпункта»;

подпункт 2.2.1 пункта 2.2 изложить в следующей редакции:

«2.2.1. Фонд подсочки древостоя

Использование лесов для заготовки живицы регламентируется Правилами заготовки живицы, утвержденными приказом Федерального агентства лесного Российской Федерации 28 февраля 2012 г., регистрационный № 23349).

Фонд подсочки древостоя на территории Вурнарского лесничества отсутствует.»;

в пункте 2.3:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Использование лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов регламентируется Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 июля 2018 г. № 325 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 10 августа 2018 г., регистрационный № 51845).»;

абзац третий после слова «относятся» дополнить словом «валежник», слово «ель» заменить словом «ели»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Невыполнение гражданами, юридическими лицами, осуществляющими использование лесов, лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов является основанием для досрочного расторжения договоров аренды лесного участка или договоров купли-продажи лесных насаждений, а также принудительного прекращения права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком или безвозмездного пользования лесным участком, прекращения сервитута, публичного сервитута.»;

подпункт 2.3.2 изложить следующей редакции:

«2.3.2. Сроки использования лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов

Заготовка пней разрешается в лесах любого целевого назначения, в которых она не может нанести ущерба насаждениям, подросту, несомкнувшимся лесным культурам.

Ямы, оставленные после заготовки пней, должны быть засыпаны плодородным слоем почвы и заровнены.

Заготовка бересты допускается с растущих деревьев на отведенных в рубку лесных насаждениях, на лесных участках, подлежащих расчистке (квартальные просеки, минерализованные полосы, противопожарные разрывы, трассы противопожарных и лесохозяйственных дорог и другие площади, на которых не требуется сохранение насаждений), а также со свежесрубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок.

Заготовка бересты с растущих деревьев должна производиться в весенне-летний и осенний периоды без повреждения луба. При этом используемая для заготовки часть ствола не должна превышать половины общей высоты дерева.

Заготовка бересты с сухостойных и валежных деревьев производится в течение всего года.

Запрещается рубка деревьев для заготовки бересты.

Заготовка коры деревьев и кустарников осуществляется одновременно с рубкой деревьев и кустарников в течение всего года. Ивовое корье заготавливается в весенне-летний период.

Для заготовки ивового корья пригодны кустарниковые ивы в возрасте 5 лет и старше, древовидные – 15 лет и старше.

При заготовке хвороста осуществляется сбор срезанных тонких стволов диаметром в комле до 4 см, а также срезанных вершин, сучьев и ветвей деревьев и кустарников. Заготовка хвороста осуществляется в течение всего года.

При заготовке валежника осуществляется сбор лежащих на поверхности земли остатков стволов деревьев, сучьев, не являющихся порубочными остатками в местах проведения лесосечных работ, и (или) образовавшихся вследствие естественного отмирания деревьев, при их повреждении вредными организмами, буреломе, снеговале.

Заготовка валежника осуществляется в течение всего года.

При заготовке веточного корма осуществляется сбор ветвей толщиной до 1,5 см, заготовленных из побегов лиственных и хвойных пород и предназначенных на корм скоту.

Заготавливают веточный корм из побегов лиственных пород в основном летом, хвойных пород – круглогодично.

Заготовка веточного корма производится со срубленных деревьев при проведении выборочных и сплошных рубок.

Заготовка еловых, пихтовых, сосновых лап разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок.

Заготовка мха, лесной подстилки, опавших листьев, камыша, тростника и подобных лесных ресурсов производится с целью их использования в качестве вспомогательного материала для строительства, а также корма и подстилки для сельскохозяйственных животных или приготовления компоста. При их заготовке не должен быть нанесен вред окружающей природной среде.

Сбор лесной подстилки и опавших листьев разрешается производить на одной и той же площади не чаще одного раза в пять лет. Сбор лесной подстилки должен производиться частично, без углубления на всю ее толщину.

Сбор лесной подстилки должен производиться в конце летнего периода, но до наступления листопада, чтобы опадание листвы и хвои создало естественное удобрение лесной почвы.

Запрещается сбор лесной подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.

Заготовка веников, ветвей и кустарников лиственных пород для метел и плетения производится на лесных участках, подлежащих расчистке (квартальные просеки, противопожарные разрывы, трассы противопожарных и лесохозяйственных дорог, сенокосы, линии электропередачи, зоны затопления и другие площади, где не требуется сохранение подроста и насаждений), а также со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок.

К древесной зелени относятся листья, почки, хвоя и побеги хвойных и лиственных пород с диаметром до 8 мм у основания.

Заготовка древесной зелени для производства хвойно-витаминной муки разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок.

Для производства пихтового масла разрешается ручная заготовка древесной зелени (пихтовых лап) в спелых пихтовых насаждениях в весенне-летний период с растущих деревьев диаметром не менее 18 см путем обрезки веток острыми инструментами на протяжении не более 30 процентов живой кроны. При этом срезы сучьев должны быть прямыми и гладкими, без отлупов, расщепов, задиров и надломов, а длина оставляемых на деревьях оснований сучьев должна быть не менее 30 см.

Повторная заготовка пихтовых лап в одних и тех же насаждениях допускается не ранее чем через 4 – 5 лет.»;

в пункте 2.6:

слова «Министерства природных ресурсов Российской Федерации» заменить словами «Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации»;

в подпункте 2.6.1:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Леса могут использоваться для ведения сельского хозяйства (сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных, пчеловодства, товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности).»;

абзац второй изложить в следующей редакции:

«В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещается ведение сельского хозяйства.»;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«В лесах, расположенных в зеленых зонах, запрещаются ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства.»;

дополнить новым абзацем пятым следующего содержания:

«На особо защитных участках лесов, за исключением указанных в части 3 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации, запрещено ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства.»;

абзацы пятый считать абзацем шестым и изложить его в следующей редакции:

«Для сенокосения должны использоваться нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли, до проведения на них лесовосстановления.»;

абзац шестой считать абзацем седьмым;

абзац седьмой считать абзацем восьмым и изложить его в следующей редакции:

«Для выпаса сельскохозяйственных животных должны использоваться нелесные земли, а также необлесившиеся вырубki, редины, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли, до проведения на них лесовосстановления.»;

абзацы восьмой – восемнадцатый считать соответственно абзацами девятым – девятнадцатым;

абзац девятнадцатый считать абзацем двадцатым и изложить его в следующей редакции:

«Для выращивания сельскохозяйственных культур должны использоваться нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие не покрытые лесной растительностью земли, до проведения на них лесовосстановления.»;

абзац двадцатый считать абзацем двадцать первым;

абзац пятый пункта 2.10 признать утратившим силу;

абзац седьмой пункта 2.11 признать утратившим силу;

пункт 2.12 изложить в следующей редакции:

«2.12. Нормативы, параметры и сроки использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых

Использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых осуществляется в соответствии с Порядком использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, утвержденным приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 27 декабря 2010 г. № 515 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 10 мая 2011 г., регистрационный № 20704).

В соответствии со статьей 43 Лесного кодекса Российской Федерации лесные участки, находящиеся в государственной собственности, предоставляется в аренду, в отношении таких лесных участков может быть установлен сервитут.

Допускается использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр без предоставления лесного участка, установления сервитута, если выполнение работ в указанных целях не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или строительство объектов капитального строительства. В случае, предусмотренном частью 3 статьи 43 Лесного кодекса Российской Федерации, использование лесов осуществляется на основании разрешений Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики в пределах полномочий, определенных в соответствии со статьей 83 Лесного кодекса Российской Федерации.

При использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых на землях лесного фонда допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии со статей 21 Лесного кодекса Российской Федерации.

В целях размещения объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых, используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель – участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых.

Запрещается разведка и добыча полезных ископаемых в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, в лесах, расположенных в зеленых зонах.

Допускается использование расположенных в зеленых зонах лесных участков для разработки месторождений полезных ископаемых, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до дня введения в действие Лесного кодекса Российской Федерации, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий.

Использование лесных участков в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых осуществляется в соответствии с Лесным планом Чувашской Республики и настоящим лесохозяйственным регламентом.

На лесных участках, предоставленных в аренду в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с проектом освоения лесов.

Право собственности на древесину, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса Российской Федерации принадлежит Российской Федерации.

Реализация древесины, заготовленной при использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2009 г. № 604.

В целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых, в том числе в охранных зонах указанных объектов, осуществляется использование лесов для проведения выборочных рубок и сплошных рубок деревьев, кустарников, лиан без предоставления лесных участков, без установления сервитута.

Обустройство объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых, должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых на лесных участках допускаются круглогодично.

Сроки использования лесных участков в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых устанавливаются в договорах аренды лесных участков, соглашениях об установлении сервитутов и решениях об установлении сервитутов.

Договор аренды лесного участка, находящегося в государственной собственности, в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых заключается на срок до 49 лет.

Параметры осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых определяются техническим проектом разработки месторождения, утвержденным и согласованным в установленном порядке, отдельно для каждого лесного участка.»;

в пункте 2.14:

абзац седьмой дополнить словами «, установления сервитута, публичного сервитута»;

абзац двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

«Сроки использования лесных участков для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов устанавливаются в договорах аренды лесного

участка, соглашениях об установлении сервитутов и решениях об установлении сервитутов.»;

абзацы третий и четвертый пункта 2.15 изложить в следующей редакции:

«загрязнения (в том числе радиоактивного и нефтяного) лесов и иного негативного воздействия на леса в соответствии со статьями 50.7, 60.12 и 60.13 Лесного кодекса Российской Федерации;

въезда транспортных средств в целях обеспечения пожарной и санитарной безопасности в лесах в соответствии со статьями 53.5 и 60.9 Лесного кодекса Российской Федерации.»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.1:

третье предложение абзаца тридцатого изложить в следующей редакции: «В соответствии со статьей 83 Лесного кодекса Российской Федерации органам государственной власти субъектов Российской Федерации передаются полномочия по осуществлению на землях лесного фонда охраны лесов (в том числе осуществлению мер пожарной безопасности и тушения лесных пожаров, за исключением выполнения взрывных работ в целях локализации и ликвидации лесных пожаров и осуществления мероприятий по искусственному вызыванию осадков в целях тушения лесных пожаров).»;

таблицу 2.29 изложить следующей редакции:

«Таблица 2.29

Перечень мер по противопожарному обустройству лесов

Наименование мероприятий	Единица измерения	Итого по лесничеству
1	2	3
1. Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах:		
стендов	шт.	0
плакатов	шт.	0
объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей	шт.	60
2. Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	шт.	25
3. Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	7
4. Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров:		
строительство	км	0

реконструкция	км	1
эксплуатация	км	0
5. Прокладка просек	км	0
6. Устройство противопожарных минерализованных полос	км	25
7. Прочистка и обновление:		
просек	км	10
противопожарных минерализованных полос	км	150
8. Строительство, реконструкция и эксплуатация:		
пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и др.)	шт.	1
пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	шт.	3
9. Устройство пожарных водоемов	1 КППО	0
	2 КППО	0
	3 - 5 КППО	-
10. Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.	0
11. Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	шт.	6
12. Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов		0
13. Строительство лесоосушительных систем на осушенных землях		0
14. Строительство дорог на осушенных лесных землях		0
15. Создание и содержание противопожарных заслонов шириной:		
120 - 130 м		0
30 - 50 м		0
16. Устройство лиственных опушек шириной 150 - 300 м		0»;

в подпункте 2.17.2:

абзац двадцать третий изложить в следующей редакции:

«Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий представлены в таблице 2.31.»;

таблицу 2.31 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.31

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единиц а измере ния	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений <*>			Уборк а аварий ных деревь ев	Уборк а неликв идной древес ины	Итог о
			всег о	в том числе				
				сплошн ая	выборочн ая			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	30,0	6,0	24,0	0,9		30,9
		тыс. м ³	1,35	0,9	0,45			1,35
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	10,0	2,0	8,0	0,3		10,3
	выбираемый запас:							
	корневой	тыс. м ³	0,45	0,3	0,15			0,45
	ликвидный	тыс. м ³	0,2	0,1	0,1			0,2
	деловой	тыс. м ³	0,05	0,025	0,025			0,05
Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	60,6		60,6	2,1		62,7
		тыс. м ³	1,05		1,05			1,05
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	20,2		20,2	0,7		20,9
	выбираемый запас:							
	корневой	тыс.	0,35		0,35			0,35

		м ³						
	ликвидный	тыс. м ³	0,2		0,2			0,2
	деловой	тыс. м ³	0,05		0,05			0,05
Итого хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	90,6	6,0	84,6	3,0		93,6
		тыс. м ³	2,4	0,9	1,5			2,4
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	30,2	2,0	28,2	1,0		31,2
	выбираемый запас:							
	корневой	тыс. м ³	0,8	0,3	0,5			0,8
	ликвидный	тыс. м ³	0,4	0,1	0,3			0,4
	деловой	тыс. м ³	0,1	0,025	0,075			0,1
Дуб высокоствольный								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	211,8	5,7	206,1	3,0		214,8
		тыс. м ³	5,1	0,63	4,47			5,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	70,6	1,9	68,7	1		71,6
	выбираемый запас:							
	корневой	тыс. м ³	1,7	0,21	1,49			1,7
	ликвидный	тыс. м ³	1,3	0,1	1,2			1,3
	деловой	тыс. м ³	0,3	0,05	0,25			0,3
Итого твердолиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным	га	211,8	5,7	206,1	3,0		214,8

	требованиям	тыс. м ³	5,1	0,63	4,47			5,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	70,6	1,9	68,7	1		71,6
	выбираемый запас:							
	корневой	тыс. м ³	1,7	0,21	1,49			1,7
	ликвидный	тыс. м ³	1,3	0,1	1,2			1,3
	деловой	тыс. м ³	0,3	0,05	0,25			0,3
Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	83,1		83,1	3,0		86,1
		тыс. м ³	1,62		1,62			1,62
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	27,7		27,7	1		28,7
	выбираемый запас:							
	корневой	тыс. м ³	0,54		0,54			0,54
	ликвидный	тыс. м ³	0,3		0,3			0,3
	деловой	тыс. м ³	0,1		0,1			0,1
Осина								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	207,9		207,9	4,2		212,1
		тыс. м ³	4,05		4,05			4,05
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	69,3		69,3	1,4		70,7

	выбираемый запас:							
	корневой	тыс. м ³	1,35		1,35			1,35
	ликвидный	тыс. м ³	0,9		0,9			0,9
	деловой	тыс. м ³	0,3		0,3			0,3
Итого мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	291,0		291,0	7,2		298,2
		тыс. м ³	5,67		5,67			5,67
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	97,0		97,0	2,4		99,4
	выбираемый запас:							
	корневой	тыс. м ³	1,89		1,89			1,89
	ликвидный	тыс. м ³	1,2		1,2			1,2
	деловой	тыс. м ³	0,4		0,4			0,4
Итого по лесничеству								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	593,4	11,7	581,7	13,2		606,6
		тыс. м ³	13,17	1,53	11,64			13,17
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3 года					
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	197,8	3,9	193,9		4,4	202,2
	выбираемый запас:							
	корневой	тыс. м ³	4,39	0,51	3,88			4,39
	ликвидный	тыс. м ³	2,9	0,2	2,7			2,9
	деловой	тыс.	0,8	0,075	0,725			0,8

		м ³							
--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--

<*> Не допускается рубка поврежденных и погибших лесных насаждений в случае, если такие мероприятия не предусмотрены соответствующим актом лесопатологического обследования.»;

абзац двадцать четвертый изложить в следующей редакции:

«Мероприятия по защите лесов проводятся на основании материалов лесопатологического обследования с учетом данных государственного лесопатологического мониторинга, а также иной информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов.»;

в абзаце пятьдесят втором слова «1 октября 2016 г.» заменить словами «1 октября 2019 г.»;

таблицу 2.33 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.33

**Сведения
о наличии очагов вредителей и болезней леса
(по состоянию на 1 октября 2019 г.)**

Вид вредителя/болезни	Повреждаемая порода	Площадь очагов, га						В том числе по степени повреждения/поражения насаждений, га		
		на начало отчетного года	выявлено за отчетный год	проведено мероприятий за отчетный год	затухло под воздействием естественных факторов в отчетном году	на конец отчетного года	в том числе требует проведения мероприятий	слабая	средняя	сильная
листовертка боярышниковая	Д	3,4	0,0	0,0	0,0	3,4	0,0	3,4	0,0	0,0
трутовик настоящий	Б	15,9	0,0	0,0	0,0	15,9	13,4	2,5	13,4	0,0
трутовик ложный осиновый	Ос	106,7	0,0	0,0	0,0	106,7	48,7	58,0	16,0	32,7
Итого по лесничеству		126,0	0	0,0	0	126,0	62,1	63,9	29,4	32,7»;

в подпункте 2.17.3:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«В целях лесовосстановления обеспечивается ежегодный учет площадей вырубок, гарей, прогалин, иных не занятых лесными насаждениями или пригодных

для лесовосстановления земель, при котором в зависимости от состояния и количества на них подроста и молодняка, определяются способы лесовосстановления в соответствии с требованиями таблицы 2 Приложения 17 к Правилам лесовосстановления.»;

таблицу 2.37 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.37

Перечень плюсовых деревьев

Наименование участкового лесничества	Древесная порода	Номера кварталов	Номера выделов	Количество деревьев, шт.	№ плюсового дерева по государственному реестру
Плюсовые деревья					
Вурнарское	дуб черешчатый	74	17	1	373
		74	18	4	174; 177; 179; 372
		84	2	5	180; 258; 260; 261; 346
Вурнарское	лиственница сибирская	76	3	2	71; 73
		76	4	1	24
		76	6	5	25 - 29
Калининское	дуб черешчатый	6	1	6	182 – 186,188
		67	1	1	392
		70	5	1	393
		93	11	1	265
		100	4	1	264
Итого по лесничеству	лиственница сибирская			8	
	дуб черешчатый			20	
	всего			28»;	

абзацы тридцать седьмой и тридцать восьмой изложить в следующей редакции:

«Лица, которым лесные участки предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование или аренду, а также лица, использующие леса на основании сервитута или установленного в целях, предусмотренных статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичного сервитута, составляют проект освоения лесов в соответствии со статьей 88 Лесного кодекса Российской Федерации. Состав проекта освоения лесов и порядок его разработки утверждены приказом

Федерального агентства лесного хозяйства от 29 февраля 2012 г. № 69 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 5 мая 2012 г., регистрационный № 24075).

Лесоразведение осуществляется на землях лесного фонда и землях иных категорий (землях сельскохозяйственного назначения, землях населенных пунктов, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения, землях особо охраняемых территорий и объектов, землях водного фонда, землях запаса), на которых ранее не произрастали леса, в целях предотвращения эрозии почв и других связанных с повышением потенциала лесов целях.»;

абзац тридцать девятый признать утратившим силу;

абзац сороковой изложить в следующей редакции:

«Правила лесоразведения утверждены приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 700 «Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 9 апреля 2019 г., регистрационный № 54319).»;

4) в главе 3:

в пункте 3.1:

в абзаце шестом слова «со статьей 102» заменить словами «со статьями 111, 112, 114, 115»;

абзацы восьмой и девятый изложить в следующей редакции:

«леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов, леса, расположенные в зеленых зонах, леса, расположенные в лесопарковых зонах);

ценные леса (противоэрозионные, пустынные, полупустынные леса, лесостепные леса, лесотундровые леса, горные леса, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов).»;

в абзаце десятом слова «со статьями 103, 105 и 106» заменить словами «со статьями 111, 112, 114, 115»;

в таблице 3.1:

графу «Ограничения использования лесов» позиции «Защитные леса» дополнить абзацами следующего содержания:

«изменение целевого назначения лесных участков, на которых расположены защитные леса, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным кодексом Российской Федерации»;

в графе «Ограничения использования лесов» позиции «1. Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях»:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«использование химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием.»;

в абзаце третьем слова «рыболовство и рыбоводство» заменить словами «рыболовство и аквакультура (рыбоводство)»;

в абзаце пятом слово «коллективного» заменить словом «ведения»;
дополнить абзацем следующего содержания:

«В лесах, расположенных на территории государственного природного заказника, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, если иное не предусмотрено правовым режимом функциональных зон, установленных в границах этой особо охраняемой природной территории в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территории»;

графу «Ограничения использования лесов» позиции «2. Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов» изложить в следующей редакции:

«изменение границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, которое может привести к уменьшению площади таких земель, не допускается.

Использование лесов в целях создания лесных плантаций не допускается.

В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещаются:

использование токсичных химических препаратов;

осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;

ведение сельского хозяйства;

разведка и добыча полезных ископаемых;

строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.

В лесах, расположенных в зеленых зонах, запрещаются:

использование токсичных химических препаратов;

осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;

разведка и добыча полезных ископаемых;

ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства;

строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.

В лесах, расположенные в защитных полосах лесов запрещается осуществление рубок и повреждение лесных насаждений в границах полосы отвода автомобильной дороги (статья 25 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»);

графу «Ограничения использования лесов» позиции «3. Ценные леса» изложить в следующей редакции:

«в ценных лесах запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

Использование лесов в целях создания лесных плантаций не допускается.

В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.»;

в пункте 3.2:

слова «, а сведения об особо защитных участках лесов на территории Вурнарского лесничества – в приложении № 2 к настоящему лесохозяйственному регламенту» исключить;

в таблице 3.2:

в позиции «1. Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов» слова «Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов» заменить словами: «Берегозащитные участки лесов»;

дополнить позицией 1.1 следующего содержания:

«1.1. Почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль склонов оврагов»;

в позиции «4. Участки леса вокруг санаториев, детских лагерей, домов отдыха, пансионатов, туристических баз и других медицинских и оздоровительных организаций» слова «медицинских и оздоровительных организаций» заменить словами «лечебных и оздоровительных учреждений»;

в позиции «7. Лесосеменные плантации, постоянные лесосеменные участки и другие объекты лесного семеноводства» слова «, постоянные лесосеменные участки и другие объекты лесного семеноводства» исключить;

графу «Ограничения использования лесов» изложить в следующей редакции:

«на особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

на особо защитных участках лесов, за исключением указанных в части 3 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации, запрещаются:

проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;

ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;

строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений.

На особо защитных участках лесов не допускается интродукция видов (пород) деревьев, кустарников, лиан, других лесных растений, которые не произрастают в естественных условиях в данном лесном районе»;

в таблице 3.3 пункта 3.3:

в абзаце третьем графы «Ограничения» позиции «Заготовка древесины» слово «захламление» заменить словом «загрязнение»;

абзац восьмой графы «Ограничения» позиции «Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений» изложить в следующей редакции:

«рубка деревьев и кустарников, а также применение способов, приводящих к повреждению деревьев и кустарников, при заготовке орехов.»;

графу «Ограничения» позиции «Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства» изложить в следующей редакции:

«Юридические лица, индивидуальные предприниматели используют леса для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на основании охотхозяйственных соглашений с предоставлением или без предоставления лесных участков.

Использование лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства без предоставления лесных участков допускается, если осуществление указанных видов деятельности не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или создание объектов охотничьей инфраструктуры.

На лесных участках, предоставленных для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, допускается создание объектов охотничьей инфраструктуры, являющихся некапитальными строениями, сооружениями, в том числе ограждений.

Лица, использующие леса с предоставлением лесных участков для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, обязаны:

использовать лесной участок по целевому назначению в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом, проектом освоения лесов и договором аренды лесного участка;

вносить арендную плату за использование лесного участка в размерах и сроки, которые установлены договором аренды лесного участка;

составлять проект освоения лесов в соответствии с частью 1 статьи 88 Лесного кодекса Российской Федерации;

подавать ежегодно лесную декларацию в соответствии с частью 2 статьи 26 Лесного кодекса Российской Федерации;

представлять сведения, предусмотренные частью 1 статьи 49, частью 1 статьи 60, частью 1 статьи 60.11, частью 1 статьи 66 Лесного кодекса Российской Федерации;

осуществлять предусмотренные частью 2 статьи 53.1 Лесного кодекса Российской Федерации меры противопожарного обустройства лесов на лесном участке, предоставленном для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;

осуществлять предусмотренные частью 1 статьи 60.7 Лесного кодекса Российской Федерации мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов;

приводить лесной участок, предоставленный для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, в прежнее состояние, пригодное для использования по целевому назначению, в случае повреждения или уничтожения по вине лица, использующего леса для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, верхнего плодородного слоя почвы, искусственных или естественных водотоков, рек, ручьев;

при прекращении договора аренды лесного участка передать лесной участок арендодателю в состоянии, предусмотренном договором аренды лесного участка;

выполнять иные обязанности, предусмотренные лесным законодательством, законодательством в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, охотхозяйственным соглашением и договором аренды лесного участка»;

в графе «Ограничения» позиции «Ведение сельского хозяйства»:

абзацы второй и третий изложить в следующей редакции:

«В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещается ведение сельского хозяйства.

В лесах, расположенных в зеленых зонах, запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства.»;

абзац четвертый признать утратившим силу;

абзац второй графы «Ограничения» позиции «Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений» признать утратившим силу;

абзац третий графы «Ограничения» позиции «Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)» признать утратившим силу;

в позиции «Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых»:

графу «Виды разрешенного использования лесов» изложить в следующей редакции:

«Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых»;

в графе «Ограничения»:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«Разведка и добыча полезных ископаемых запрещается в лесах, расположенных в лесопарковых зонах.»;

абзац третий изложить в следующей редакции:

«При использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых не допускается.»;

в абзаце четвертом слово «захламление» заменить словом «загрязнение»;

абзацы третий и четвертый графы «Ограничения» позиции «Переработка древесины и иных лесных ресурсов» изложить в следующей редакции:

«загрязнения (в том числе радиоактивного и нефтяного) лесов и иного негативного воздействия на леса в соответствии со статьями 50.7, 60.12 и 60.13 Лесного кодекса Российской Федерации;

въезда транспортных средств в целях обеспечения пожарной и санитарной безопасности в лесах в соответствии со статьями 53.5 и 60.9 Лесного кодекса Российской Федерации»;

5) приложение № 2 к лесохозяйственному регламенту признать утратившим силу.

2. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Врио министра природных ресурсов и экологии Чувашской Республики



Н.Н. Косулин